

CRISTAB GC

Καθαρό κόμμι κυτταρίνης

ΤΡΥΓΙΚΗ ΣΤΑΘΕΡΟΠΟΙΗΣΗ ΤΩΝ ΟΙΝΩΝ

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Το **CRISTAB GC** είναι κόμμι κυτταρίνης. Πρόκειται για φυσικό προϊόν, που προέρχεται από την κυτταρίνη του ξύλου. Τα δάση από τα οποία προέρχεται είναι ελεγχόμενης καλλιέργειας.

Το **CRISTAB GC** προορίζεται για την τρυγική σταθεροποίηση των αφρωδών και των ήρεμων λευκών και κατά περίπτωση ροζέ οίνων. Η επιλογή του στηρίχτηκε τόσο στην ιδιότητα του να παρεμποδίζει την καταβύθιση των τρυγικών αλάτων, όσο και στην ουδετερότητα του στα οργανοληπτικά χαρακτηριστικά του οίνου.

Το **CRISTAB GC** παρουσιάζει ιδιαίτερα χαρακτηριστικά σε ότι αφορά το βαθμό πολυμερισμού, το ποσοστό διακλάδωσης και τη ρευστότητά του. Τα χαρακτηριστικά αυτά καθιστούν το κόμμι κυτταρίνης κατάλληλο για την επεξεργασία και την τρυγική σταθεροποίηση των οίνων.

Το **CRISTAB GC** παρουσιάζει διάρκεια στο χρόνο. Δοκιμές που έγιναν σε αφρώδεις οίνους, έδειξαν ότι παρέμεναν σταθεροποιημένοι ακόμη και μετά από τέσσερα χρόνια.

Το **CRISTAB GC** είναι σύμφωνο προς τον διεθνή οινολογικό κώδικα (Codex Oenologique International).

Το **CRISTAB GC** διατίθεται σε σκόνη ή σε υγρή μορφή σαν διάλυμα με συγκέντρωση 50 gr/lit.

Το **CRISTAB GC** δρα ενάντια στο σχηματισμό των τρυγικών αλάτων (πυρηνογέννεση) αλλά και στην ανάπτυξη-διόγκωση των μικροκρυστάλλων που ενδεχομένως να προϋπάρχουν στον οίνο.

ΔΟΣΟΛΟΓΙΑ

Η Ε.Ε. επέτρεψε την προσθήκη κόμμιος από κυτταρίνη για την τρυγική σταθεροποίηση των ήρεμων, ημιαφρωδών και αφρωδών οίνων (Κανονισμός της Ε.Ε. Νο 606/2009).

- **Μέγιστη επιτρεπτή δοσολογία : 100 gr/tn.**

ΤΡΟΠΟΣ ΧΡΗΣΗΣ

Δημιουργία διαλύματος

Διαλύστε το στερεό **CRISTAB GC** σε ζεστό νερό δικτύου, θερμοκρασίας 40-50°C αφού θέσετε σε ανάδευση το νερό με αναδευτήρα και προσθέστε το **CRISTAB GC** σιγά -σιγά.

Το διάλυμα που σχηματίζεται έχει την τάση σχηματισμού αφρού. Προτείνεται, η δημιουργία του διαλύματος να γίνει την προηγούμενη ημέρα από την προσθήκη, έτσι ώστε να εξαφανιστούν οι όποιες φυσαλίδες αέρα υπάρχουν.

Ανάλογα με τον τρόπο ανάδευσης, φτιάξτε ένα διάλυμα συγκέντρωσης 50 gr/lit (1κιλό σε 20 λίτρα νερό) ή 25gr/lit (1κιλό σε 40 λίτρα νερό).

Εφαρμογή

Πριν από τη χρήση, αραιώστε με οίνο στο διπλάσιο όγκο, το διάλυμα που παρασκευάσατε ή το **CRISTAB GC** σε υγρή μορφή.



ΑΜΠΕΛΟΟΝΙΚΗ

Σε αφρώδεις οίνους :

Προσθήκη κατά τον δεύτερο εμβολιασμό μαζί με το σακχαρούχο διάλυμα δοσομέτρησης (liqueur de tirage) ή κατά την αποσφράγιση μαζί με το λικέρ απογέμισης (liqueur d'expédition). Εξασφαλίστε την καλή ομογενοποίηση του διαλύματος στο λικέρ πριν από τη χρήση του.

Σε ήρεμους οίνους :

Εισάγετε το διάλυμα πριν από το φιλτράρισμα με τη βοήθεια δοσομετρικής αντλίας. Το **CRISTAB GC** δεν παρεμποδίζει το φιλτράρισμα.

Προτείνεται να γίνουν δοκιμές προηγουμένως για να καθοριστεί η κατάλληλη δοσολογία (δοκιμή σταθερότητας μετά την προσθήκη : 6 ημέρες στους -5 °C).

Το **CRISTAB GC** χρησιμοποιείται σε οίνους πρωτεϊνικά σταθεροποιημένους. Όπως και το μετατρυγικό οξύ, το **CRISTAB GC** αντιδρά με τη λυσοζύμη.

ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ - ΣΥΝΘΗΚΕΣ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ

Διατίθεται σε συσκευασία των 5Lt και 20Lt. Συσκευασία κλειστή διατηρείται σε σκοτεινό, στεγνό και άοσμο μέρος σε θερμοκρασία μέχρι 20°C μέχρι την ημερομηνία λήξης. Αποφύγετε θερμοκρασίες κάτω από τους 0 °C για το προϊόν σε μορφή διαλύματος. Συσκευασία ανοιχτή να χρησιμοποιείται αμέσως.

- Οι πληροφορίες που παρατίθενται παραπάνω ανταποκρίνονται στις μέχρι σήμερα γνώσεις μας.
- Η συμμόρφωση με τη νομοθεσία είναι επιβεβλημένη και αποτελεί ευθύνη του χρήστη.
- Το παρόν έγγραφο αποτελεί ιδιοκτησία της ΑΜΠΕΛΟΟΙΚΗΣ ΕΠΕ και δεν μπορεί να τροποποιηθεί χωρίς την έγγραφη άδειά μας

